

# SUIVI DES DONNÉES DE CONSOMMATION D'ÉNERGIE



L'éclairage représente environ un cinquième de la consommation mondiale d'électricité, et l'installation de contrôles d'éclairage intelligents peut se traduire par d'importantes économies. Mais l'installation d'équipements pour contrôler cette charge peut s'avérer onéreuse.

Les luminaires Smart intègrent une fonction de suivi de la consommation d'énergie.

## SMART

Les informations de consommation peuvent être récupérées indépendamment depuis chaque luminaire en utilisant le programmeur Smart, ce qui permet d'obtenir de précieuses données de maintenance et de consommation d'énergie.

## FONCTION DE SUIVI DE LA CONSOMMATION

Les capteurs Smart suivent et enregistrent certains paramètres de fonctionnement qui peuvent être récupérés en vue d'être analysés et de fournir des données de maintenance et de consommation d'énergie.

Le système Smart fournira ces données pour chaque luminaire.

**Non réinitialisable** Durée totale de connexion au réseau (heures)

**Réinitialisable \*** Durée de connexion au réseau (heures)  
Durée d'allumage de la lampe (heures)  
Niveau de puissance moyen lampe allumée (%)

\* durée maximale d'enregistrement (lampe allumée) : 4500 heures

